Index of Claims

Application/Control No	Appl	ication	/Control	No.
------------------------	------	---------	----------	-----

10/004,191 Examiner

Kee M. Tung

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HOCHMUTH ET AL.

Art Unit

2671

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

Cla	aim	Date								
Final	Original	1/19/06								
	1	一	-	 	 	i –			\vdash	
	1 2 3 4 5	\vdash	✝	┢		一	T	\vdash	\vdash	Н
	3	Г	Т	\vdash	T	\vdash	t			М
	4									
	5									
	6									
	7	╙	_	<u> </u>	_	L	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_
	8 9	ļ		_	<u> </u>	L_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	9	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	\vdash
	10	├	<u> </u>	-	├		<u> </u>	_	⊢	Н
-	11 12 13 14 15 16 17	-			┢		-	\vdash	-	Н
	12	├		 -	-	1	-	-	├	\vdash
	1/1	┢		┢	┢	-	\vdash	⊢	\vdash	\vdash
	15	一	-	-	┢	⊢			⊢	Н
	16	ļ		H		-	-	-		\vdash
	17	一		╁┈				-	 	
	18				┢				H	П
	18 19			Г	\vdash					-
	20					Г				П
	21 22 23 24 25									
	22									
	23						Ĺ			
	24	乚		_	╙	<u> </u>	_	_		Ш
	25		_	L_	_		_		Щ.	Ш
	26 27	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_		_	Ш
	27		<u> </u>	 	<u> </u>	L	-	_	_	Ш
	28		-	⊢	-	<u> </u>	⊢	-		-
	30	┝	┝	-		⊢	├—		-	\vdash
	29 30 31	-				\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
	32	\vdash	-		\vdash		├	 	\vdash	Н
	33		-		1	-	 	┝		
	32 33 34	┢				\vdash		H	┢	Н
	35			_				\vdash		
	36 37									
	37	٧								
	38	1								
	39	Ш		L.,		<u>L</u>			<u> </u>	Ш
	40	Ш				L_	_			Ш
	41	Н.		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	L	Ш
	42	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	Н
	43	H		-	-	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	44 45	HH			⊢	\vdash	<u> </u>	.	ļ	Н
	46	H	_	\vdash	\vdash	-	H		-	Н
	47	H		<u> </u>	-	 	\vdash		H	$\vdash\vdash$
	48	HH	_	<u> </u>	-		\vdash	-	\vdash	$\vdash\dashv$
	49	b	-		<u> </u>	-	Н		_	$\vdash \vdash$
	50	V		-	\vdash	-			-	\vdash
		ائا			ı					

Cla	aim				Ī	Date	е			
	ı								1	
ल	Original	1/19/06								
Final	ij	19		Ì					ĺ	
-	0	-				İ				
<u> </u>	51	 		-	-	├	⊢	⊢	\vdash	H
	51	v	-	-	-		⊢		\vdash	\vdash
	52	J	-	 	H	-	<u> </u>	├	<u> </u>	
	53	4		! —	┞—	<u> </u>	<u> </u>	┡	L	_
—	51 52 53 54 55 56	<u> </u>			<u> </u>	 	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
	55	_		_	<u> </u>	_			_	<u></u>
ļ	56	L		L.	L	L	_	_		
	57				_	L	L.		L	Ш
	58	匚	<u> </u>	L.		L				
	58 59									
	60						Γ	Г		
	61									
	62			П	Г					
	61 62 63		\Box							П
	64	<u> </u>	\vdash	т	\vdash	 	t	Т	Ι-	\vdash
	64 65	\vdash	_	 		\vdash	-	 	1	Н
-	66	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┰	-	┢	\vdash	Н
-	67	-	├─	\vdash	\vdash	\vdash		 	 	Н
-	68				_	⊢	-	⊢	├	Н
\vdash	00		_		<u> </u>	<u> </u>	-	├-	-	Н
 	69 70		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	70				<u> </u>	<u> </u>	_			Ш
	71				$ldsymbol{ld}}}}}}$	_	ļ	_	_	Ш
	72	L			<u>L</u> .		L			Ш
	72 73 74									
	74									
	75		L.		[_				Γ	
	75 76									П
	77						\vdash			П
	78			-			\vdash	_		Н
	78 79			-	-				-	Н
	80	Н	-	 	-		-			Н
\vdash	81	\vdash		\vdash	_	-	-			Н
-	82	-	_			\vdash	-		-	Н
	02		_			<u> </u>	\vdash	-	-	Н
\vdash	83			\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	-	$\vdash \vdash$
\vdash	84	H	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
-	85	\vdash	_	 	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	86	\vdash	<u> </u>	Ш	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
\coprod	87	L.			L		L		<u> </u>	Щ
	88	Ш		Ш		L_	<u></u>	L		Ш
	89								_	$oxed{oxed}$
	90							L		
	91									
	92									\Box
	93									П
	94					П		Т	\vdash	\vdash
	95	H		_	\vdash		Ė		т	\vdash
T.	96	\vdash	\vdash	\vdash	H		_		\vdash	\dashv
\vdash	97			\vdash				-	\vdash	\dashv
\vdash	98	\dashv		\dashv	\vdash		-	-		$\vdash\dashv$
\vdash	90	\dashv		\vdash	_	\vdash	_	_	-	Н
\vdash	99	\sqcup		Ш	-			_		Щ
\sqcup	100									

TE TE<	Cla	aim	Γ-		-		Date				
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149						П		П			П
102	Final	Origina									
102		101				Т			-	一	Н
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149		103									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149		104						_			
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		105	<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u>L</u>	L		<u> </u>	
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		106	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	_		L	Ш
109		107	<u> </u>	-	<u> </u>	_	_	▙	L	<u> </u>	Щ
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		108	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	⊢	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		1109		-		├	⊢	├	⊢	-	Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111			⊢	⊢	-	-		-	Н
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		112	-	⊢	├	┢	-	├	-		Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	-			 	\vdash	\vdash	\vdash		Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	\vdash	-	i	-	-	\vdash	╁		Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	\vdash	一	-				-	H	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	_	Г							Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117							_		Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119									П
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121			_						
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122				_	<u> </u>	L			
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123		_	L	_				<u> </u>	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124			ļ	┡	<u> </u>			<u> </u>	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	_	├-	_	<u> </u>	<u> </u>	-	_	ļ	Ш
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	_	-	-	├-	 				H
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	-	\vdash	-	┝	├─		H	<u> </u>	H
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148		120		H	-	├	-	-	┝	┝	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		-	 	\vdash	-		┝	 	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		\vdash		╁	H	-	-	┢	\vdash
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	_	_	\vdash	_	1	-		-	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		133				_	\vdash	<u> </u>			Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		_		L	_	_	L	_	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		_				_		_	Ш
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139		<u> </u>		<u> </u>		_	<u> </u>		\sqcup
142 143 144 145 146 147 148 149			_			_	├	_		_	Н
143			\perp	-	-	⊢	-	-		<u> </u>	\dashv
144			-		\vdash	\vdash		_	\vdash	H	\dashv
145 146 147 148 149 149		144		Η.	-	\vdash	-	-		-	
146 147 148 149			-	-		\vdash	┝		<u> </u>		$\vdash\vdash$
147 148 149				\vdash	H	Н	H	-	\vdash		Н
148				\vdash	Н	\vdash	-	_	-	H	\dashv
149					\vdash		H		Н		\dashv
		149			П	\vdash			П	П	\dashv
		150									